Inde	x of	Clair	ns

Appl	icati	on/Co	ntrol	No.
------	-------	-------	-------	-----

10/677,925

Examiner

Mohammad Ali

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE ET AL.

Art Unit

2166

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	<u> </u>				<u>,</u>			_	 																
Cla	aim			_	_ [Dat	e			_	Cla	aim	Щ		_	_[Date	9		_	_		Cl	aim			
Final	Original	6/10/06	12/22/06								Final	Original											Final	Original			
	1	√	1									51								_	_			101		\dashv	
	2	√	1							_		52								_	_ :			102			_
	3	1	1			_	<u> </u>	Ш			<u> </u>	53							_	_	_			103		\vdash	_
	4	\ \	1		_	<u> </u>	L		\perp	_	ļ	54			L			\sqcup	-+	\dashv	_			104		\dashv	
	5	V	٧	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	Ш		{	<u> </u>	55						\dashv	\dashv	-				105		-	\dashv
<u> </u>	6	1	1	├	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	\vdash		-	56						\vdash	-	-				106		\dashv	
	7	1	1	┡	<u> </u>	-	ļ	Н				57	\vdash		H	-	_		\dashv	\dashv	-			107 108		\dashv	
-	8	1	1	⊢	_		┢	\vdash				58 59	-			_		\vdash	-+	\dashv				109		-+	\dashv
-	9 10	√	\ \forall \(\forall \)	├	\vdash	┢╌	-	Н	\vdash		├─	60	\vdash		H	_		-	\dashv	-	- :			110		\dashv	\dashv
	11	V	1	├	-	-	⊢	Н	-	러		61	\vdash		\vdash			-	\dashv	\dashv	-			111		十	
-	12	1	1	-		-	┢		\dashv	ᅱ	 	62	-		\vdash			H	十	\dashv	-			112		\dashv	_
-	13	Ť	1		\vdash		\vdash	Н	\dashv	\dashv		63	H	_	_			H	_	_	-			113		\dashv	
	14	V	1	_	├			Н	\vdash	\dashv	-	64	\vdash					Н	十	十	-			114			_
	15	V	1				\vdash	Н	H			65	\vdash					H	寸	7	-			115		一	_
	16	V	V	 	\vdash	 	†	H		┪		66		$\overline{}$				П	寸	_	-			116			\neg
	17	V	1		<u> </u>		t			\neg		67						П		T	7			117			
	18	1	1	T			1	П		ᆿ		68						П	\neg	\neg				118			
	19	1	√		Г							69						П	\neg	\neg				119			
	20	Г		Г	Г	_		П	П	\neg		70						П		\neg				120	\Box		
	21	Г		Π	T.							71						П	\neg					121			
	22							П				72						П		T				122			
	23	Π					Ī	П	П			73												123			
	24											74												124			
	25											75									_ :			125		Щ	
	26											76				Ш				_	_			126		Ш	
	27	L	L		_	Ŀ		Ш	Ш	_		77								_	_			127		\sqcup	
	28			匚		L	L			_		78						Щ	_	_	_ :			128		\sqcup	
	29	_	L.			L	ļ		Ш	_		79		_	<u> </u>				_	4	_			129	\Box	\sqcup	
ļ	30			<u> </u>		_	<u> </u>			_	<u> </u>	80			<u> </u>					4	_ :			130		$\vdash \vdash$	
	31	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		Ш	_	<u> </u>	81						Ш			_ :			131		\vdash	
	32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	82	_	_	\vdash	Ш		\vdash	\dashv		-			132		\vdash	
<u> </u>	33	<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	 	_		_		83			-	-1		\vdash	-	-				133	\vdash	\vdash	
	34	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	┢	\vdash	\vdash	-	ļ	84	H		\vdash	Н		-	-	\dashv				134	\vdash	\vdash	
	35	-	⊢	⊢	-		\vdash	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	<u> </u>	85	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		+	-			135	-	\vdash	
-	36	 	├	├-	-		├	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$			86 87	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\dashv	\dashv			136 137	\vdash	\dashv	_
\vdash	37 38	 	⊢		\vdash	⊢	├	Н	\vdash	\dashv	 	88	-	H	\vdash	\vdash	_	⊢┤	-+	\dashv				138	\dashv	\vdash	_
\vdash	39	\vdash	┢	├	\vdash	<u></u>	 	-	\vdash	\dashv		89		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		+	-			139	\dashv	\dashv	
	40	 	\vdash	 		\vdash	\vdash	┝┷	\vdash	\dashv	 	90	-	H	\vdash	\vdash		H	-	\dashv				140	\dashv	\dashv	-
-	41	-	 	-	\vdash	\vdash	╁─╴	\vdash	\vdash	\dashv	 	91	\vdash	H	\vdash	\vdash		\vdash	-	\dashv	\dashv			141	\vdash	\dashv	-
-	42	-	┝	\vdash	-	-	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	 -	92	Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	-+				142	\vdash	\dashv	\dashv
-	43	H	\vdash	-	-	\vdash	┢	H	\vdash	\dashv	 	93		Н	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	- :			143	\dashv	一十	_
	44	一	\vdash	\vdash	1		t	Н	\vdash	\exists	_	94		_	\vdash	\vdash			_	\dashv	- :			144		\sqcap	
	45	\vdash			 	\vdash	t	П	H		T	95	П	П	М	П		П	\exists	\dashv	-			145	\Box	\sqcap	_
	46	┢	1	 				П		一		96			П			口	7	\neg				146		ヿ	
	47		<u> </u>	 	Г		Г	П				97						П	寸	_				147	\Box	\sqcap	
	48		Т	Т	1	Ι-		П	\Box			98						П	寸	-1	7			148	\Box	\sqcap	
	49				T -	l		П				99							\neg	\neg				.149		\sqcap	
	50						Γ	П	\Box			100									7			150			
L			_								 				_			ш				••••					

CI	aim	Date											
ন্ত	Original						İ						
Final	iĝi												
-	ō												
<u> </u>	101	\vdash	⊢	-		<u> </u>	-	 —	\vdash	Н			
<u> </u>	101	\vdash	H	-	<u> </u>	┝	├—	┝	 	Н			
	102		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	Н			
	101 102 103 104 105	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Щ			
	104	ldash	Ь.			_	ļ	L.	\vdash	Ш			
	105					L_		L_	Ŀ	Ш			
	106	L		ļ		_	_			Ш			
	107												
	107 108 109												
	109												
	110												
	111												
	112									П			
	113		Т		Ι_					П			
Ι	114	\vdash	\vdash	_						Н			
	115	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	H	\vdash	$\vdash \vdash$			
 	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	-	 		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$			
	117		\vdash	-	-	┢	 	-	\vdash	Н			
	440	_		-	├		-		-	\vdash			
	110		 -		-	H	\vdash	-		$\vdash\vdash$			
	119	_					<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash			
	120	_	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	_	Ш			
	121		_	_	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	122		_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш			
<u></u>	123		L					_					
	124			Ŀ					L	Ш			
	125					L		<u> </u>		Ш			
	126									\square			
	127												
· .	128			Ī									
	129		Г										
	130									П			
	131			_	_	Г	,			П			
	132		_	_		<u> </u>		Τ					
	133	-	┢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	-					
 	134	\vdash	1	t^-	┢	\vdash	\vdash	 	t	Н			
├	133 134 135	\vdash	-	 	┢	-	 	\vdash	 	Н			
 	136		├─	╁	\vdash	├─	 	╁─	╁	Н			
<u> </u>	136 137	-	 -	├	├	\vdash	╁	╁─	 	Н			
<u> </u>	137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	├-	$\vdash\vdash$			
<u> </u>	138 139	Н	-	├	\vdash	├─		⊢	-	Н			
<u> </u>	139	\vdash	<u> </u>	├		⊢	_	\vdash	\vdash	\vdash			
<u> </u>	140	_	—	├	\vdash	⊢	 	⊢	<u> </u>	Н			
<u> </u>	141	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	⊢	—	<u> </u>	⊢	\vdash			
_	142	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 _	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup			
	143			<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	_	Ш			
	144	L	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш			
	145		\Box			_			L	Ш			
	146	L	L		L					Ш			
	147												
	148									П			
	.149			\Box			Г			П			
\vdash	150	\vdash			\vdash		\vdash	\vdash		Н			
L	130			L		1				لبب			